

相关文章链接

- 中共中国科学技术大学委员会全体(扩大)会议召开
- 食品安全守护行动——饮食服务集团开展食品安全系列主题活动
- 2.5-5um波段红外天光背景测量仪研制成功
- 我校成功举办2020中国科大与浙江人才培养合作交流会
- 舒歌群书记、包信和校长赴中国科大-德清阿尔法创新研究院考察调...
- 中国科大-德清阿尔法创新研究院今日正式开园
- 安徽省高校数字图书馆“十四五”发展研讨会召开
- 中国科大首次发现磁通量绳内部的磁场重联
- 财政部安徽监管局党组书记、局长江乐森一行来我校调研
- 我校成功举办2020年研究生招生“云”夏令营系列活动

友情链接

- 中国科学院
- 中国科学技术大学
- 中国科大历史文化网
- 中国科大新闻中心
- 中国科大新浪微博
- 瀚海星云
- 科大校友新创基金会
- 中国高校传媒联盟
- 全院办校专题网站
- 中国科大60周年校庆
- 中国科大邮箱

● 首页 ● 新闻博览

首个新冠肺炎病毒感染者“无症状”全景研究发表

2020-06-23

分享到: QQ空间 新浪微博 腾讯微博 人人网 微信

在中国科学院及安徽省疫情防控指挥部统一部署和直接领导下, 我校翁建平教授团队联合安徽省疾控中心, 以及阜阳市、安庆市和六安市的一线诊治医院开展了新冠病毒感染者自然病程症状学动态变化特点研究。这是世界上首个基于完整人群监测数据的新冠病毒感染“无症状”情况调查。基于相关的研究结果, 团队在国际上首次提出将“无症状感染者”划分为: “无症状携带者”, “入院前无症状感染者”和“康复期无症状感染者”。这一研究成果对新冠病毒感染者临床诊治和公共卫生防控政策制定具有重大的研究意义。

该研究成果于2020年6月23日在《National Science Review》(国家科学评论)在线发布。

论文链接: <https://academic.oup.com/nsr/advance-article/doi/10.1093/nsr/nwaa141/5861307>

(附属第一医院)

中国科大新闻网



中国科大官方微博



中国科大官方微信

